

品番

CX 08 CYF



メス モジュラー インサート, MIXO シリーズ,
AXYR® 工具不要バネ式結線, プッシュイン技術,
8極, 1モジュール, 16 A 400 V 6 kV 3

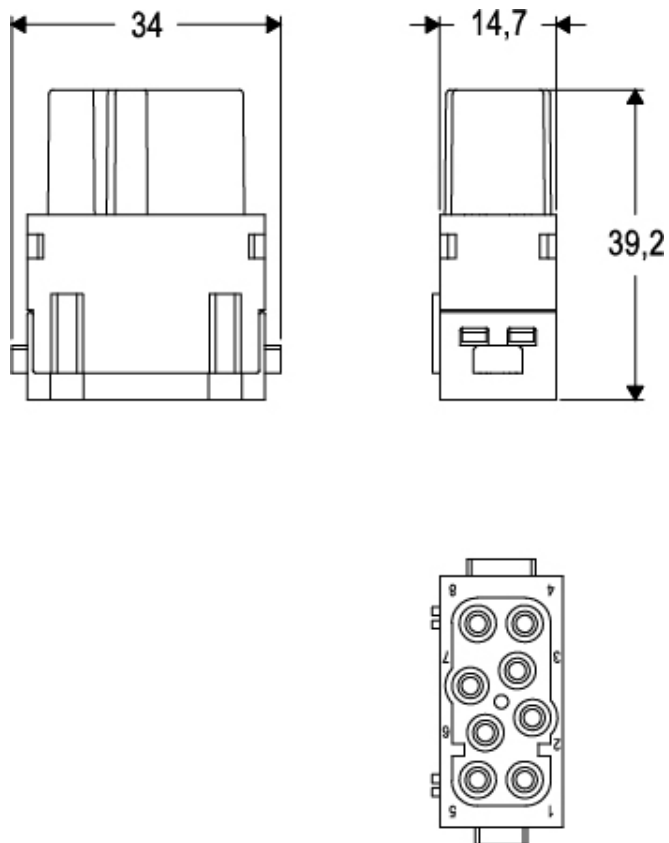
製品説明		材料特性	
製品タイプ	モジュラーインサート	主な素材	ポリカーボネート
シリーズ	MIXO	その他の素材	銅合金
接続タイプ	AXYR® high density spring terminal connection without tools	カラー	RAL 7032
性別	メス	RoHs適合	除外規定 6□□に準拠：最大4重量%の鉛を含む銅合金
極数	8極	中国RoHs-EFUP適合	50
サイズ	1モジュール	REACH SVHS物質	含む 鉛
技術データ		ジェネラルオーダリングインフォメーション	
電流	16 A	EAN13 コード	8015747284295
電圧	400 V	ecl@ss 分類	27440205
定格インパルス耐電圧	6 kV	ETIM 分類	EC000438
汚染度	3	パッケージ情報	
UL/CSA に準拠した定格電圧	600 V	パッケージ長さ	220,00 mm
導体断面積	0,25 mm ² - 4,00 mm ²	パッケージ高さ	130,00 mm
AWG サイズ	24 - 12	パッケージ幅	240,00 mm
コンタクトタイプ	切削コンタクト 銀メッキ	パッケージ重量	1,85 kg
IP 保護等級	エンクロージャなしの場合IP20 エンクロージャ有りの場合IP65/IP66/IP68/IP69	パッケージ体積	6,86 dm ³
技術詳細		パッケージ 詳細	カートンボックス
EN 61984 に準拠した特性	16 A 400 V 6 kV 3	パッケージ 数量	60 個
機械寿命	≥ 500	パッケージ EAN コード	8015747284301
絶縁抵抗	≥ 10 GΩ	サブパッケージ 重量	0,03 kg
接触抵抗	≤ 3 mΩ	サブパッケージ 詳細	プラスチック袋
重さ	23,50 g	サブパッケージ 数量	1 個
動作温度範囲 (最小 最大)	-40 °C ... +125 °C	サブパッケージ EAN バーコード	8015747139892
メインコンタクト 導体被覆むき長さ	9□11mm		
UL 94 可燃性定格	V-0		

品番

CX 08 CYF

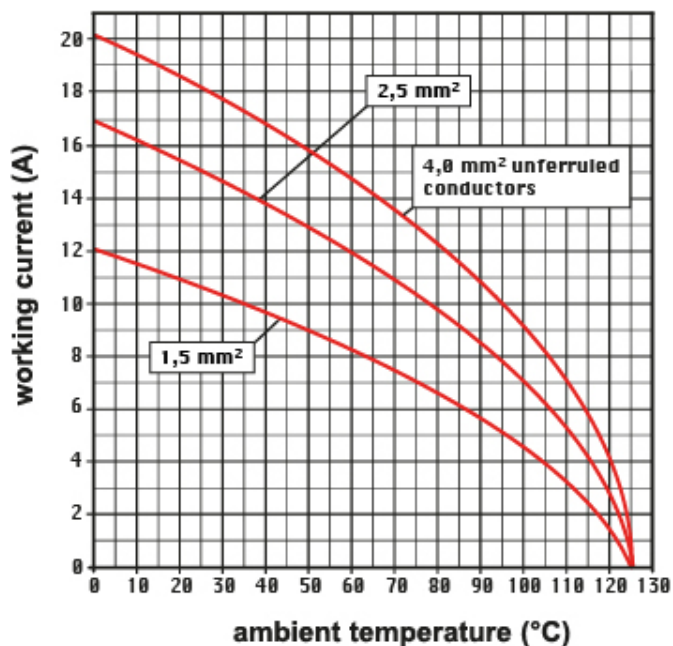


カタログ図面



ディレーティング曲線

CX..CY 8 poles connector inserts
Maximum current load derating diagram



メモ

標準仕様：
標準コンタクトと標準フレーム (CX... TF/TM) を組み合わせた場合は、標準エンクロージャまたは COB パネルサポートに取り付ける必要があります。(どちらも最大500回脱着)

mm で示されている寸法は拘束力がなく、予告なく変更される場合があります。

MIXO シリーズ, AXYR® 工具不要バネ式結線:

- 6~8極
適合導体断面積 0,25 - 4 mm² (24 - 12 AWG)-フェル
ル使用時は最大 0,25 - 2,5 mm² (24 - 14 AWG)

- 12極
適合導体断面積 0,14 - 2,5 mm² (26 - 14 AWG)
ル使用時は最大 0,14 - 1,5 mm² (26 - 16 AWG)